



Caractéristiques Noxion Panneau LED  
Delta Pro V3.0 Highlum 36W 5060lm -  
840 Blanc Froid | 120x30cm - UGR <19  
- Philips Xitanium Driver - Équivalent  
2x36W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242019
EAN	8719157032414
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 5060lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
Lampdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
Gamme	Delta Pro

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	153
Indice de Protection	IP20

Indice IK = Résistance au choc IK03 - 0.35 joule

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

Finition du Réflecteur Opaque

Driver Inclus Oui

Facteur de puissance >0.90

Référence Article Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage Encastré

UGR < 19 - Pour les bureaux et les écoles

Couverture Optique PS (Polystyrene)

Température de fonctionnement +10 to +45

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Couleur du Luminaire Blanc

Logement Aluminium

Couleur du boîtier Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED 120x30cm

Longueur (mm) 1195

Largeur (mm) 295

Hauteur (mm) 10

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**